

1.20

Arica, 30 de diciembre de 2019 GZ 0699/2019

DIVISIÓN PLANIFICACIÓN DESARROLLO REGIONAL

- 2 ENE 2020

RECIBIDO

Señor Roberto William Erpel Seguel Intendente Gobierno Regional de Arica y Parinacota General Velásquez N°1775 <u>Arica</u>

Ref.: Responde su Ord. N° 942 donde se remite Acta de Recepción Provisoria e Informe N°CAM-17/18 correspondiente al proyecto "Construcción Electrificación Varias Localidades de Camarones".

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, nos referimos al ORD. Nº 942 donde se remite Acta de Recepción Provisoria e Informe N° CAM-17/18 correspondiente al proyecto "Construcción Electrificación Varias Localidades de Camarones". Respecto a este último remitimos las siguientes observaciones:

En los puntos 2.1 y 2.2 del informe se realiza valoración de menores obras de líneas de media tensión, gastos generales, empalmes y líneas de baja tensión, por un monto \$238.786.341, según la siguiente tabla.

Ítems	\$
Línea de media tensión aérea	128.576.459
Línea de media tensión subterránea	10.168.688
Gastos Generales	8.252.949
Empalmes	57.367.653
Red de Baja tensión	34.420.592
TOTAL menores obras	238.786.341

Al respecto podemos señalar que estas menores obras no proceden su descuento en los términos y metodología empleada, toda vez que los costos asociados al proyecto fueron gestionados de manera integrada en toda la ejecución del mismo.

No obstante lo anterior, en virtud del convenio suscrito y en el interés de dar cierre de buena manera a éste, solicitamos concretar una reunión con vuestro equipo técnico para analizar los ítems de los puntos 2.1 y 2.2.

Ante cualquier consulta al respecto comunicarse con el suscrito al correo ojerezl@cqe.cl, o en nuestras oficias ubicadas en calle Baquedano 731, Arica.

Saluda atentamente a usted, ELEC

COMPAÑÍA GENERAL DE ELECTRICIDAD S.A.

Oscar Jerez Lira Gerente Zonal REPUBLICA DE CHILE Sobierno Regional de Arica y Parinacota Oricina de Partes

3 1 DIC 2019

RECIBIDO

DIMADE

Rut. 7.973.63 Rut. 7.973.63 Robiemo Regional Arica y Pain